





Service Public d'Assainissement Non Collectif

2 Place de la Mairie, LE BENY BOCAGE - 14350 SOULEUVRE EN BOCAGE Tel : 02 31 68 58 58 - Fax : 02 31 67 89 17 - Courriel : spanc@souleuvreenbocage.fr

Déclaration d'installation d'un dispositif d'assainissement non collectif (individuel ou autonome) = ANC

Commune d	Cadre réservé au SPANC
	Date de réception de la déclaration d'installation :
	Dossier SPANC N°:
	Date de l'examen préalable de la conception :
D	N° PC / PA / DP :
<u>Demandeur (Pro</u>	priétaire) :
NOM, Prénom :	
Adresse :	
Code postal :	Commune :
Téléphone : / /	/ / Portable : / / /
<u>Adresse de l'imr</u>	meuble:
Code postal :	
-	méro de parcelle du projet :
	nmeuble (si différent du propriétaire) :
•	
Pièces à fournir pa	
* une etude de fillere d	assainissement non collectif
Nature du projet	
Nature du projet	
□ construction neuve	□ réhabilitation de l'immeuble □ ANC neuf □ ANC réhabilité
☐ résidence principale	□ résidence secondaire □ groupe de logements □ location □ autre :
Nombre total de pièces p	orincipales (PP) ou d'équivalents habitants (EH) =
Nom et adresse du conc	epteur du projet :
Tél :	
Nom et adresse de l'inst	allateur prévu :
	······································
Tél :	

Caractéristiques du terrain et de son environnement :		
Surface totale de la parcelle en m² :		
Surface disponible pour l'assainissement en m² :		
Y'a-t-il des plantations prévues à moins de 3 m du dispositifs de traitement ? □ oui □ non		
Les installations envisagées sont-elles à plus de 3 m des limites de la propriété ? □ oui □ non		
La distance entre l'immeuble et le lieu de traitement est-elle supérieure ou égale à 5 m ? □ oui □ non		
Le terrain est il desservi par un réseau public d'eau potable : □ oui □non		
Pente du terrain : ☐ faible < 5 % ☐ moyenne entre 5 et 10 % ☐ forte >10 %		
Présence d'un captage d'eau (puits ou forage) sur le terrain : □oui □ non		
Est il destiné à la consommation humaine : □ oui □ non		
Si oui, distance par rapport au dispositif de traitement :m		
Est-il déclaré à la Mairie : □ oui □ non		
Présence d'un captage d'eau (puits ou forage) sur un terrain mitoyen : □oui □ non □ne sait pas		
Les eaux pluviales sont-elles séparées des eaux usées ? □ oui □ non		
Si oui, où se rejettent-elles ?		
□Fossé □ Réseau pluvial □ Ruisseau, rivière □ autres :		
□Tranchées d'infiltration □ puisard □ rétention ──►trop plein :		
LE REJET DES EAUX PLUVIALES VERS LA FILIERE D'ASSAINISSEMENT EST INTERDIT		
Ftuda da zonaga d'assainissament :		
Etude de zonage d'assainissement :		
Avez-vous consulté l'étude de zonage d'assainissement de la commune ?		
Avez-vous consulté l'étude de zonage d'assainissement de la commune ? □ oui □ non NB : cette étude peut être consultée dans votre mairie		
Avez-vous consulté l'étude de zonage d'assainissement de la commune ?		
Avez-vous consulté l'étude de zonage d'assainissement de la commune ? □ oui □ non NB : cette étude peut être consultée dans votre mairie Définition de la filière		
Avez-vous consulté l'étude de zonage d'assainissement de la commune ? □ oui □ non NB : cette étude peut être consultée dans votre mairie		
Avez-vous consulté l'étude de zonage d'assainissement de la commune ?		
Avez-vous consulté l'étude de zonage d'assainissement de la commune ?		
Avez-vous consulté l'étude de zonage d'assainissement de la commune ?		
Avez-vous consulté l'étude de zonage d'assainissement de la commune ?		
Avez-vous consulté l'étude de zonage d'assainissement de la commune ?		
Avez-vous consulté l'étude de zonage d'assainissement de la commune ? oui non NB : cette étude peut être consultée dans votre mairie Définition de la filière Dispositif de pré traitement des eaux usées : Les eaux ménagères (cuisine, salle de bain, buanderie) sont elles prétraitées séparément ? oui non Volume de la fosse toutes eaux ou de la fosse septique : m3 Matériau utilisé (béton, polyéthylène, polyester, autre) :		
Avez-vous consulté l'étude de zonage d'assainissement de la commune ? oui non NB : cette étude peut être consultée dans votre mairie Définition de la filière Dispositif de pré traitement des eaux usées : Les eaux ménagères (cuisine, salle de bain, buanderie) sont elles prétraitées séparément ? oui non Volume de la fosse toutes eaux ou de la fosse septique : m3 Matériau utilisé (béton, polyéthylène, polyester, autre) :		
Avez-vous consulté l'étude de zonage d'assainissement de la commune ? oui non NB : cette étude peut être consultée dans votre mairie Définition de la filière Dispositif de pré traitement des eaux usées : Les eaux ménagères (cuisine, salle de bain, buanderie) sont elles prétraitées séparément ? oui non volume de la fosse toutes eaux ou de la fosse septique : m3 Matériau utilisé (béton, polyéthylène, polyester, autre) :		
Avez-vous consulté l'étude de zonage d'assainissement de la commune ? oui non NB : cette étude peut être consultée dans votre mairie Définition de la filière Dispositif de pré traitement des eaux usées : Les eaux ménagères (cuisine, salle de bain, buanderie) sont elles prétraitées séparément ? oui non Volume de la fosse toutes eaux ou de la fosse septique : m3 Matériau utilisé (béton, polyéthylène, polyester, autre) :		
Avez-vous consulté l'étude de zonage d'assainissement de la commune ? oui non NB : cette étude peut être consultée dans votre mairie Définition de la filière Dispositif de pré traitement des eaux usées : Les eaux ménagères (cuisine, salle de bain, buanderie) sont elles prétraitées séparément ? oui non Volume de la fosse toutes eaux ou de la fosse septique : m3 Matériau utilisé (béton, polyéthylène, polyester, autre) :		

Dispositif de traitement des eaux usées :			
□Tranchées d'épandage à faible profondeur	<u>Si tranchées</u> , nb de tranchées : longueur d'une tranchée : perpendiculaire à la pente : oui / non		
□Lit d'épandage à faible profondeur	<u>Si autres systèmes</u> , longueur : largeur : surface :		
□Lit filtrant non drainé à flux vertical (étanche s	ur les parois : oui / non) (géogrille : oui / non)		
☐Tertre d'infiltration			
□Lit filtrant drainé à flux vertical (étanche : oui /	non)		
□Lit filtrant drainé à flux horizontal (étanche : ou	ui / non)		
□Lit filtrant drainé à flux vertical à massif de zéo	lithe (étanche : oui / non)		
☐ Fosse d'accumulation volume :m3	(une autorisation écrite de la commune est nécessaire)		
□Dispositifs agréés :			
N° agrément :	Nombre d'Equivalent Habitant (EH) :		
Evacuation des effluents pour les disp	oositifs drainés / avec exutoire (avec ou sans trop plein) :		
	ı pluvial, retenue, cours d'eau, mare, noue etc) :		
Rejet en milieu superficiel :			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	vez vous une autorisation de déversement écrite du propriétaire du lieu de		
rejet prévu ?	to a contraction and action of the contraction of the co		
	e (le SPANC possède un modèle type)		
Rejet par puits d'infiltration :	, (ie di 71110 possede dil modele type)		
Avez-vous une autorisation de la commune ?			
	ande (le SPANC possède un modèle type)		
Great, la jeniare a vene denn	and (ie of the possess an incusio type)		
Engagement du demande	<u>eur</u>		
Je soussigné(e)	m'engage à :		
 ce que l'installation soit établie dans son intégralité, conformément au projet décrit ci-dessus et prescrit par l'étude de filière d'assainissement non collectif, tel qu'il aura été validé par le SPANC et selon la règlementation en vigueur. prévenir le SPANC avant le recouvrement des ouvrages (minimum 4 jours avant la date de fin des travaux). autoriser le technicien à pénétrer sur ma propriété lors des travaux pour le contrôle de mise en œuvre de mon installation d'assainissement non collectif. régler la redevance forfaitaire prévue dans le règlement de service. 			
Fait à	, le / / Signature du demandeur		
Observations :			